

Technisches Merkblatt



BITUPLAST-L Nahtkleber

Art und Eigenschaften:

BITUPLAST-L Nahtkleber ist eine einbaufertige, kaltverarbeitbare und schnelltrocknende Polymerbitumenmasse mit Faser- und Mineralarmierung. Durch die enthaltene Haft- und Lösemittelkomponente ist **BITUPLAST-L Nahtkleber** sehr geschmeidig und dringt so in die Poren und Vertiefungen ein. Dadurch geht sie eine besonders feste Verbindung mit der Flanke ein und besitzt bereits kurz nach dem Applikationsvorgang eine hohe Standfestigkeit. Die aufgebrachte Masse ist schnell wasserfest, auch wenn sie noch nicht vollständig durchgetrocknet ist.

Anwendungsgebiete:

BITUPLAST-L Nahtkleber ist speziell für Nähte in Asphaltdeckschichten (Längs- und Quernähte) einzusetzen sowie zum Verkleben von Kunststoff-Kammerfüllelementen im Gleisbau geeignet.

Eigenschaften:

BITUPLAST-L Nahtkleber ist frostunempfindlich. Zur besseren Verarbeitung bei niedrigen Außentemperaturen sollte der Nahtkleber zuvor ausreichend lange bei Raumtemperatur gelagert werden. Durch die enthaltenen leicht flüchtigen Lösemittel ist **BITUPLAST-L Nahtkleber** als Gefahrgut zu kennzeichnen und ist entsprechend zu lagern.

In Bereichen mit mangelndem Luftaustausch ist für ausreichende Frischluftzufuhr zu sorgen.

Verarbeitung:

Die zu behandelnde Nahtflanke muss trocken und sauber sein. **BITUPLAST-L Nahtkleber** wird bei einer Nahtflankenhöhe von 4 cm mit 80 g/lfdm., bei 6 cm Nahtflankenhöhe mit 120 g/lfdm. aufgetragen. Die Verarbeitung kann manuell mit Pinsel oder mit Spachtel erfolgen. Ebenso ist ein maschinelles Aufbringen möglich. Die Gebinde müssen vor dem Verarbeiten gründlich aufgerührt werden.

Nach längerer Lagerung kann die Masse sich absetzen. Sie ist aber nach gründlichem Aufrühren leicht wieder in gebrauchsfertigen Zustand zu bringen.

BITUPLAST-L Nahtkleber ist nicht für einen Profilausgleich geeignet.